MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

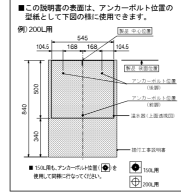
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

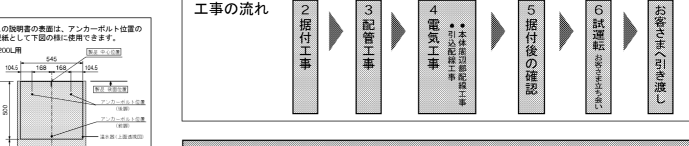
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



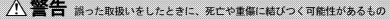
HT4E

固定

アース線接続



指示に従い行う



ガス類や引火

物の近くには

据付けない

必ずアース工事をする 믑

工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

屋外で開梱する場合は 風が当たらない安定し た場所に仮置きする

強風によって製品が転倒し 事故の原因になります。

湿気の多い場所に 据付けない

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。



電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

感電することがあります。

満水時の重量に耐える 基礎工事を行う

事故・故障の原因になります。



負圧によりタンクが破裂し やけど・水漏れの原因になります。 上水道直結の配管工事や電気工事は、

必ず指定工事業者が行う 【上水道直結の配管工事】

漏電遮断器の動作を

故障のまま使用すると、

感電することがあります。

動作確認

確認する

階下給湯は

5m以内とする

事故・故障の原因になります。

脚をアンカーボルトで

固定しないと地震のとき、

小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

凍結防止対策を行う



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 は、上部振れ止め金具で 本体を固定する

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

感電することがあります。

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。 処理工事をする

床面の防水・排水



大きな被害につながることがあります。

処理工事しないと、水漏れが起きたとき、

水道水を使用する

水道水

水漏れ、故障の 原因になります。 定格を確認して

使用する



工事作業中は 手袋を着用する

固定する

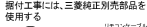




アテストボタン 押す

金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

本体が倒れてけがをすることがあります。









発火・火災になることがあります。

定格確認!

MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

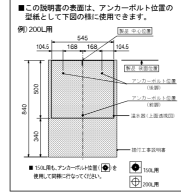
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

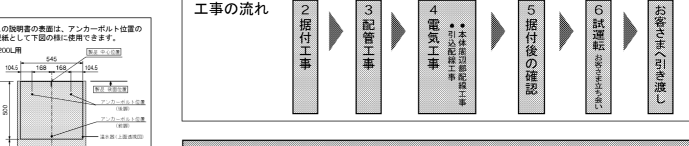
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



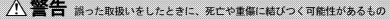
HT4E

固定

アース線接続



指示に従い行う



ガス類や引火

物の近くには

据付けない

必ずアース工事をする 믑

工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

屋外で開梱する場合は 風が当たらない安定し た場所に仮置きする

強風によって製品が転倒し 事故の原因になります。

湿気の多い場所に 据付けない

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。



電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

感電することがあります。

満水時の重量に耐える 基礎工事を行う

事故・故障の原因になります。



負圧によりタンクが破裂し やけど・水漏れの原因になります。 上水道直結の配管工事や電気工事は、

必ず指定工事業者が行う 【上水道直結の配管工事】

漏電遮断器の動作を

故障のまま使用すると、

感電することがあります。

動作確認

確認する

階下給湯は

5m以内とする

事故・故障の原因になります。

脚をアンカーボルトで

固定しないと地震のとき、

小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

凍結防止対策を行う



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 は、上部振れ止め金具で 本体を固定する

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

感電することがあります。

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。 処理工事をする

床面の防水・排水



大きな被害につながることがあります。

処理工事しないと、水漏れが起きたとき、

水道水を使用する

水道水

水漏れ、故障の 原因になります。 定格を確認して

使用する



工事作業中は 手袋を着用する

固定する

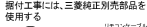




アテストボタン 押す

金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

本体が倒れてけがをすることがあります。









発火・火災になることがあります。

定格確認!

MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

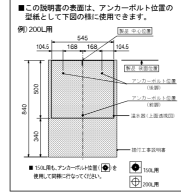
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

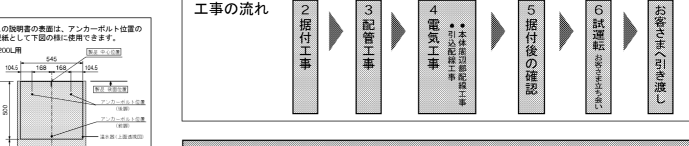
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



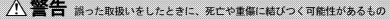
HT4E

固定

アース線接続



指示に従い行う



ガス類や引火

物の近くには

据付けない

必ずアース工事をする 믑

工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

屋外で開梱する場合は 風が当たらない安定し た場所に仮置きする

強風によって製品が転倒し 事故の原因になります。

湿気の多い場所に 据付けない

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。



電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

感電することがあります。

満水時の重量に耐える 基礎工事を行う

事故・故障の原因になります。



負圧によりタンクが破裂し やけど・水漏れの原因になります。 上水道直結の配管工事や電気工事は、

必ず指定工事業者が行う 【上水道直結の配管工事】

漏電遮断器の動作を

故障のまま使用すると、

感電することがあります。

動作確認

確認する

階下給湯は

5m以内とする

事故・故障の原因になります。

脚をアンカーボルトで

固定しないと地震のとき、

小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

凍結防止対策を行う



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 は、上部振れ止め金具で 本体を固定する

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

感電することがあります。

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。 処理工事をする

床面の防水・排水



大きな被害につながることがあります。

処理工事しないと、水漏れが起きたとき、

水道水を使用する

水道水

水漏れ、故障の 原因になります。 定格を確認して

使用する



工事作業中は 手袋を着用する

固定する

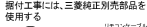




アテストボタン 押す

金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

本体が倒れてけがをすることがあります。









発火・火災になることがあります。

定格確認!

MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

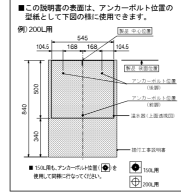
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

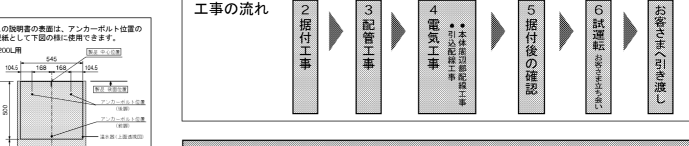
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



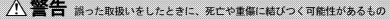
HT4E

固定

アース線接続



指示に従い行う



ガス類や引火

物の近くには

据付けない

必ずアース工事をする 믑

工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

屋外で開梱する場合は 風が当たらない安定し た場所に仮置きする

強風によって製品が転倒し 事故の原因になります。

湿気の多い場所に 据付けない

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。



電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

感電することがあります。

満水時の重量に耐える 基礎工事を行う

事故・故障の原因になります。



負圧によりタンクが破裂し やけど・水漏れの原因になります。 上水道直結の配管工事や電気工事は、

必ず指定工事業者が行う 【上水道直結の配管工事】

漏電遮断器の動作を

故障のまま使用すると、

感電することがあります。

動作確認

確認する

階下給湯は

5m以内とする

事故・故障の原因になります。

脚をアンカーボルトで

固定しないと地震のとき、

小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

凍結防止対策を行う



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 は、上部振れ止め金具で 本体を固定する

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

感電することがあります。

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。 処理工事をする

床面の防水・排水



大きな被害につながることがあります。

処理工事しないと、水漏れが起きたとき、

水道水を使用する

水道水

水漏れ、故障の 原因になります。 定格を確認して

使用する



工事作業中は 手袋を着用する

固定する

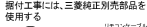




アテストボタン 押す

金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

本体が倒れてけがをすることがあります。









発火・火災になることがあります。

定格確認!

MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

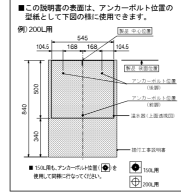
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

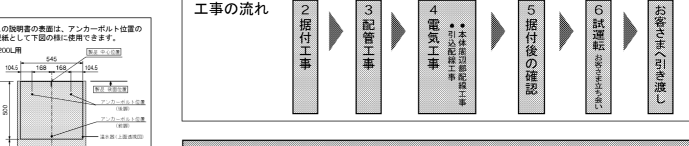
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



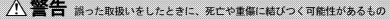
HT4E

固定

アース線接続



指示に従い行う



ガス類や引火

物の近くには

据付けない

必ずアース工事をする 믑

工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

屋外で開梱する場合は 風が当たらない安定し た場所に仮置きする

強風によって製品が転倒し 事故の原因になります。

湿気の多い場所に 据付けない

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。



電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

感電することがあります。

満水時の重量に耐える 基礎工事を行う

事故・故障の原因になります。



負圧によりタンクが破裂し やけど・水漏れの原因になります。 上水道直結の配管工事や電気工事は、

必ず指定工事業者が行う 【上水道直結の配管工事】

漏電遮断器の動作を

故障のまま使用すると、

感電することがあります。

動作確認

確認する

階下給湯は

5m以内とする

事故・故障の原因になります。

脚をアンカーボルトで

固定しないと地震のとき、

小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

凍結防止対策を行う



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 は、上部振れ止め金具で 本体を固定する

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

感電することがあります。

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。 処理工事をする

床面の防水・排水



大きな被害につながることがあります。

処理工事しないと、水漏れが起きたとき、

水道水を使用する

水道水

水漏れ、故障の 原因になります。 定格を確認して

使用する



工事作業中は 手袋を着用する

固定する

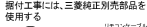




アテストボタン 押す

金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

本体が倒れてけがをすることがあります。









発火・火災になることがあります。

定格確認!

MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

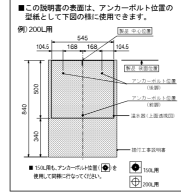
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

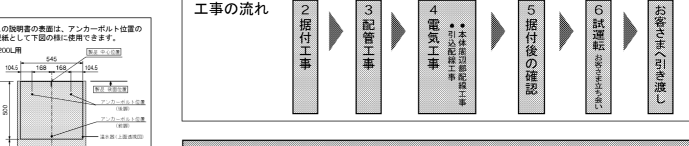
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



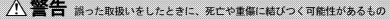
HT4E

固定

アース線接続



指示に従い行う



ガス類や引火

物の近くには

据付けない

必ずアース工事をする 믑

工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

屋外で開梱する場合は 風が当たらない安定し た場所に仮置きする

強風によって製品が転倒し 事故の原因になります。

湿気の多い場所に 据付けない

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。



電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

感電することがあります。

満水時の重量に耐える 基礎工事を行う

事故・故障の原因になります。



負圧によりタンクが破裂し やけど・水漏れの原因になります。 上水道直結の配管工事や電気工事は、

必ず指定工事業者が行う 【上水道直結の配管工事】

漏電遮断器の動作を

故障のまま使用すると、

感電することがあります。

動作確認

確認する

階下給湯は

5m以内とする

事故・故障の原因になります。

脚をアンカーボルトで

固定しないと地震のとき、

小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

凍結防止対策を行う



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 は、上部振れ止め金具で 本体を固定する

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

感電することがあります。

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。 処理工事をする

床面の防水・排水



大きな被害につながることがあります。

処理工事しないと、水漏れが起きたとき、

水道水を使用する

水道水

水漏れ、故障の 原因になります。 定格を確認して

使用する



工事作業中は 手袋を着用する

固定する

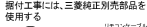




アテストボタン 押す

金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

本体が倒れてけがをすることがあります。









発火・火災になることがあります。

定格確認!

MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

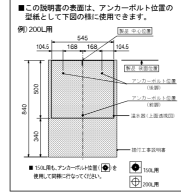
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

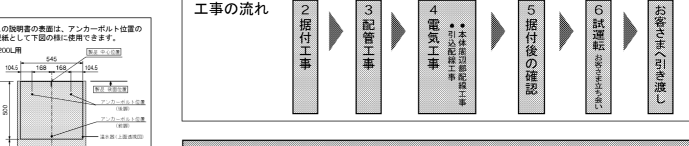
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



安全のために必ずお守りください

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。



禁止



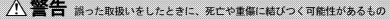
HT4E

固定

アース線接続



指示に従い行う



ガス類や引火

物の近くには

据付けない

必ずアース工事をする 믑

工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

屋外で開梱する場合は 風が当たらない安定し た場所に仮置きする

強風によって製品が転倒し 事故の原因になります。

湿気の多い場所に 据付けない

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。



電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

感電することがあります。

満水時の重量に耐える 基礎工事を行う

事故・故障の原因になります。



負圧によりタンクが破裂し やけど・水漏れの原因になります。 上水道直結の配管工事や電気工事は、

必ず指定工事業者が行う 【上水道直結の配管工事】

漏電遮断器の動作を

故障のまま使用すると、

感電することがあります。

動作確認

確認する

階下給湯は

5m以内とする

事故・故障の原因になります。

脚をアンカーボルトで

固定しないと地震のとき、

小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

凍結防止対策を行う



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 は、上部振れ止め金具で 本体を固定する

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

感電することがあります。

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。 処理工事をする

床面の防水・排水



大きな被害につながることがあります。

処理工事しないと、水漏れが起きたとき、

水道水を使用する

水道水

水漏れ、故障の 原因になります。 定格を確認して

使用する



工事作業中は 手袋を着用する

固定する

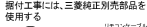




アテストボタン 押す

金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

本体が倒れてけがをすることがあります。









発火・火災になることがあります。

定格確認!

MITSUBISHI

三菱 電気 温水器 ダイヤホット

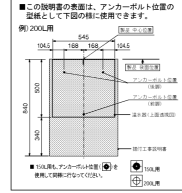
時間帯別電灯通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

形名 SRT-1514B-BL (タンク容量: 150L) SRT-2014B-BI (タンク容量: 200L)

この温水器は、申請によって通電制御型として電気料金の割引きが適用されます。 適用にあたっては、最寄りの電力会社への申請が必要です。ご不明の場合は、必ず、 最寄りの電力会社へご相談ください。

(買い替え時などで機種変更した場合でも、電力会社へ申請が必要です。)

お客さまへの説明には、同梱の説明書をご活用ください。







据付工事説明書(販売店·工事店さま用

この製品の性能・機能を十分に発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付工事が必要です。

据付工事の前にこの「据付工事説明書」を必ずお読みください。

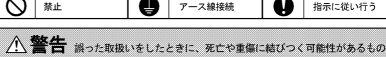
この説明書に記載されていない方法や保証書と適合しない内容で工事された場合、また、指定の純正別売部品を使用せず工事 された場合、事故や故障が生じたときには責任を負いかねます。

1.据付工事をされる方へ

- ●工事後は、取扱説明書、工事確認書とともに、お使いになるお客さまにお渡しし、保管していただくよう依頼してください。
- ●運搬するときは、前面カバーを上にして本体上部のとってと脚を持ってください。また、高層住宅などへのつり上げ運搬は、つり上げ 台を使用してください。
- ●製品の上面には上がらないでください。変形することがあります。
- ●メンテナンスのための十分なスペースを確保してください。(前方 600mm以上)
- ●排水配管には必ず排水トラップを設置してください。排水トラップがないと下水ガスが逆流して温水器が著しく腐食し、故障します。
- ●降雨中は前面カバーを開けないでください。
- ●本体の複数接続はできません。
- ●本体と太陽熱温水器との接続はできません。
- ●本体内蔵減圧弁からの2次給水はできません。

製品 後面位置

製品 中心位置



配管工

事

電気工

事

安全のために必ずお守りください

引込配線工

必ずアース工事をする 믑 工事に不備があると、 故障や漏電のときに 感電することがあります。

■本文中に使われる図記号の意味は次のとおりです。

ガス類や引火 物の近くには 据付けない

確認する アテストボタン 押す 動作確認 故障のまま使用すると、 感電することがあります。

漏電遮断器の動作を

試運転

お客さま立ち会い

発火・火災になることがあります。

電気工事を行うときは電源 ブレーカーを「切」にする

階下給湯は 5m以内とする

据付後

മ

確

認



お客さまへ引き渡

HT4E 感電することがあります。

湿気の多い場所に 据付けない

屋外で開梱する場合は

風が当たらない安定し

強風によって製品が転倒し

事故の原因になります。

た場所に仮置きする

工事の流れ

据付

Т

事

浴室など湿気の多い場所に 据付けると、火災・感電の原因になります。 満水時の重量に耐える 基礎工事を行う



切)

事故・故障の原因になります。

上水道直結の配管工事や電気工事は、 必ず指定工事業者が行う

【上水道直結の配管工事】

事故・故障の原因になります。

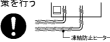
小注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

床面の防水・排水

処理工事をする

凍結防止対策を行う

本体を固定する



凍結すると、本体が破損したり、配管が破裂して やけどをすることがあります。

2階以上に据付ける場合 固定

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。

は、上部振れ止め金具で



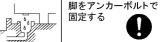
原因になります。 定格を確認して

使用する



処理工事しないと、水漏れが起きたとき、 大きな被害につながることがあります。

水道水



定格確認!

固定しないと地震のとき、 本体が倒れてけがをすることがあります。

工事作業中は





金属端面によるけがや 高温部接触によるやけどの原因になります。

据付工事には、三菱純正別売部品を





感電することがあります。

雨や雪がかかるような

(この製品は屋内設置です。)

場所には据付けない

発火・火災になることがあります。